(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 7. April 2005 (07.04.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/031245 A1

- (51) Internationale Patentklassifikation7: F41H 7/04, 7/02
- (21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE2004/002134
- (22) Internationales Anmeldedatum: 24. September 2004 (24.09.2004)
- (25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

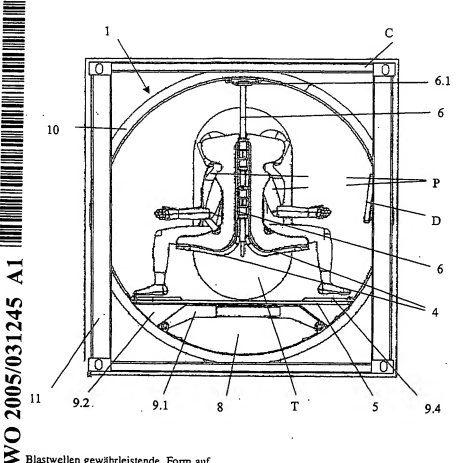
(30) Angaben zur Priorität: 203 15 057.0 26. September 2003 (26.09.2003)

- (71) Anmelder und
- (72) Erfinder: DEISENROTH, Ulf [DE/DE]; Auf den Hardt 33-35, D-53797 Lohmar (DE).
- (72) Erfinder: BOMBIEN, Frank-Ulrich; Auf der Papagei 35, D-53721 Siegburg (DE).
- (74) Anwalt: RUMRICH, Gabriele; Limbacher Str. 305, 09116 Chemnitz (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite].

(54) Title: MODULAR SHELTER SYSTEM, IN PARTICULAR FOR TRANSPORTING PERSONS AND/OR OBJECTS

(54) Bezeichnung: MODULARES SCHUTZRAUMSYSTEM, INSBESONDERE ZUM TRANSPORT VON PERSONEN UND/ODER GEGENSTÄNDEN



Blastwellen gewährleistende, Form auf.

(57) Abstract: The invention relates to a modular shelter system, particular for transporting persons and/or objects comprising at least one container/capsular enclosure and a reception system (2) arranged in said case for persons and/or objects. The inventive reception system is mounted in such a way that it is isolated in the direction of the enclosure bottom and/or a receptacle (1) is formed in such a way that it ensures a blast wave deflection.

(57) Zusammenfassung:

Die Erfindung betrifft modulares Schutzraumsystem, insbesondere zum Transport Personen von und/oder Gegenständen, mit mindestens einem container-/kapselartigen Gehäuse und einem darin angeordneten Aufnahmesystem (2) für die Personen und/oder Gegenstände. Erfindungsgemäss ist das Aufnahmesystem (2) in Richtung zum Boden des Gehäuses entkoppelt gelagert weist der Behälter und/oder (1) eine, die Deflektion von

FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsan): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT,

RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der f\(\text{u}\)r \(\text{Anderungen der Anspr\(\text{u}\)che geltenden
 Frist; \(\text{Ver\tilde{g}}\)flentlichung wird wiederholt, falls \(\tilde{A}\)nderungen
 eintreffen

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.